



LEGENDA

- 1 styropian EPS 70 gr. 2cm
- 2 rozprężna taśma uszczelniająca
- 3 prapet z blachy powlekanej
- 4 płyta styropianowa gr. 16cm
- 5 warstwa zaprawy klejowej ze sbrojeniem siatką
- 6 kołek montażowy izolacji termicznej
- 7 tynk cienkowarstwowy

Biuro projektowe 63-600 Kępno ul. Młyńska 8 t. 698 648 157 Andrzej Rozwadowski			Str. nr
			Rys. nr
INWESTYCJA: Termomodernizacja budynku świetlicy Szkoły Podstawowej Nr 1 w Wołczynie. INWESTOR: Gmina Wołczyn, 46-250, ul. Dworcowa 1 LOKALIZACJA: Wołczyn ul. Rzeczna			Data: Sierpień 2016
DETAL OCIEPLENIA VII			Skala: Stadium: PB
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	inż. Andrzej Rozwadowski	UAN.7342-104/92	
Sprawdz. architekturę	mgr inż. arch. Mirosław Gudra	52/09/DOIA	
Projektant konstrukcji	mgr inż. Adrian Szalkowski	MAZ/0189/PBKb/15	
Sprawdz. konstrukcję	mgr inż. Janusz Mazurowski	178/02/DUW	
Asystent projektanta	inż. Michał Wyryma	- - -	